

ADG408BRU-REEL



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [ADG408BRU-REEL](#)

Výrobce [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#)

Popis IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP

Datový list: [ADG408,409](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.

Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit ADG408BRU-REEL s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	ADG408BRU-REEL	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5350 pcs	Datový list	ADG408,409
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single (V +)	12V
Napětí - Napájení, Dual (V ±)	±15V	Čas spínače (Ton, Toff) (Max)	-
Spinací obvod	-	Dodavatel zařízení Package	16-TSSOP
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Ostatní jména	ADG408BRU-REEL-ND ADG408BRU-REELTR
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Rezistence při stavu (Max)	100 Ohm
Počet okruhů	1	Obvod multiplexeru / demultiplexu	8:1
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Detailní popis	1 Circuit IC Switch 8:1 100 Ohm 16-TSSOP	Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)	500pA
Crosstalk	-85dB @ 100kHz	Injekce nabíjení	20pC
Shoda kanálu s kanálem (ΔRon)	15 Ohm (Max)	Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))	11pF, 40pF
Číslo základní části	ADG408	-3 dB šířka pásma	-

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 5350 kusy ADI (Analog Devices, Inc.)

ADG408BRU-REEL na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: ADG408BRZ-REEL Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG407BP Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG408BRU Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG408BN Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG408BNZ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG409BNZ Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG407BPZ Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG408BRUZ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG408BRUZ-REEL7 Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG409BN Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG408BR-REEL Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG407BP-REEL Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG408BR-REEL7 Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG408BRZ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG408BRZ-REEL7 Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG409BR Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG408BR Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG408BRU-REEL7 Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG407BNZ Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG408BRUZ-REEL Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro ADG408BRU-REEL

ADI (Analog Devices, Inc.) ADG408BRU-REEL.	ADG408BRU-REEL distributor	ADG408BRU-REEL dodavatel	ADG408BRU-REEL Cena
ADG408BRU-REEL Stáhnout datasheet.	ADG408BRU-REEL Datasheet.	ADG408BRU-REEL Stock.	koupit ADG408BRU-REEL.
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG408BRU-REEL.	AD ADG408BRU-REEL.	ADI (Analog Devices, Inc.) ADG408BRU-REEL.	Analog Devices Inc. ADG408BRU-REEL.
Analog Devices, Inc. ADG408BRU-REEL.			